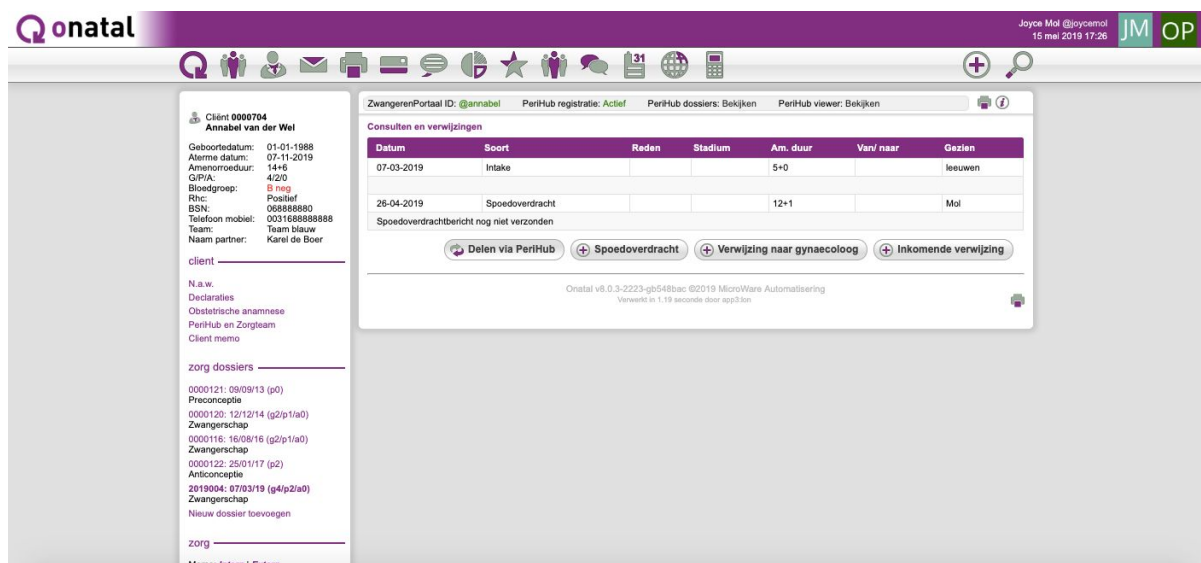


Hoe registreer ik een consult dat later een verwijzing blijkt te worden?

In eerste instantie was de intentie een consult. Als later blijkt dat het een overdracht van zorg wordt, dan kunt u simpelweg een verwijzing toevoegen. Volgens de nieuwe PRN is het nodig om alle overdrachten in het systeem te registreren, aangezien een overdracht ook een nieuwe zorgperiode betekent. De consulten staan hier echter los van, de applicatie doet daar verder niets mee (als u het originele consult dan niet meer wilt zien, dan kunt u deze naar eigen keuze verwijderen). U registreert de consulten puur voor eigen administratie. De consulten worden nu nog wel in de LVR geregistreerd.

Consulten worden in het zwangerschapsdossier geregistreerd.

Hier vindt u een volledig overzicht van de verwijzingen.





The screenshot shows the onatal interface for a patient named Annabel van der Wel. On the left, there is a sidebar with patient details and a list of care dossiers. The main area displays a table of referrals under the heading 'Consulten en verwijzingen'.

Datum	Soort	Reden	Stadium	Am. duur	Van/ naar	Gezien
07-03-2019	Intake			5+0		leeuwen
26-04-2019	Spedoeverdracht			12+1		Mol

Below the table, there are buttons for 'Delen via PeriHub', 'Spedoeverdracht', 'Verwijzing naar gynaecoloog', and 'Inkomende verwijzing'. The footer of the application indicates 'Onatal v6.0.3-2223-gb548bac ©2019 MicroWare Automatisering'.

U kunt hier 3 verwijzingen registreren:

 **Delen via PeriHub** : Via deze knop kun je het dossier en de verwijzing delen naar : doorverwijst toegang tot het dossier van de cliënt.

 **Spedoeverdracht** : Dit is een overdracht die je kunt invullen als een cliënt met spoed naar het ziekenhuis doorverwezen wordt.

- ⊕ **Verwijzing naar gynaecoloog** : Dit is een daadwerkelijk doorverwijzing waarbij de intentie is dat de cliënt niet meer terugkomt bij de eerste lijn.
- ⊕ **Inkomende verwijzing** : Hier registreert u de inkomende verwijzingen welke naar uw praktijk komen. Deze komen zowel uit de tweede lijn als uit de eerste lijn.